(12)特許協力条約に基づいて公開された国際出願

(19) 世界知的所有権機関 国際事務局



(43) 国際公開日 2004 年5 月6 日 (06.05.2004)

PCT

(10) 国際公開番号 WO 2004/037634 A1

(51) 国際特許分類7:

B62D 65/00

(21) 国際出願番号:

PCT/JP2003/013336

(22) 国際出願日:

2003年10月17日(17.10.2003)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ: 特願 2002-307052

2002年10月22日(22.10.2002) JP

(71) 出願人 (米国を除く全ての指定国について): ダイ ハツ工業株式会社 (DAIHATSU MOTOR CO., LTD.) [JP/JP]; 〒563-8651 大阪府 池田市ダイハツ町 1番 1号 Osaka (JP).

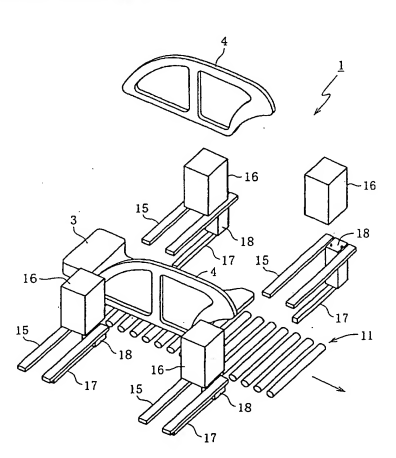
(72) 発明者; および

(75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 井上 忍 (IN-OUE,Shinobu) [JP/JP]; 〒563-8651 大阪府 池田市ダイハツ町 1番1号 ダイハツ工業株式会社内 Osaka (JP). 斉藤 正治 (SAITO,Masaharu) [JP/JP]; 〒563-8651 大阪府 池田市ダイハツ町 1番1号 ダイハツ工業株式会社内 Osaka (JP). 狭間 明佳 (HAZAMA,Akiyoshi) [JP/JP]; 〒563-8651 大阪府 池田市ダイハツ町 1番1号 ダイハツ工業株式会社内 Osaka (JP). 細川 泰宏(HOSOKAWA,Yasuhiro) [JP/JP]; 〒563-8651 大阪府池田市ダイハツ町 1番1号 ダイハツ工業株式会社内 Osaka (JP). 新井 琢磨 (ARAI,Takuma) [JP/JP]; 〒563-8651 大阪府 池田市ダイハツ町 1番1号 ダイハツ工業株式会社内 Osaka (JP). 喜身功 (KITA,Isao)

[続葉有]

(54) Title: METHOD OF ASSEMBLING MOTOR VEHICLE BODY

(54) 発明の名称: 車体組立て方法



(57) Abstract: Each of a pair of side members (4) is positioned with respect to an under body (3) using two locators (16). Each of the locators is lowered by a lifter (15) and placed on a slide base (18). The slide base is movable along a slide guide (17) in both directions approaching and leaving a transporting conveyor (11).

(57) 要約: 一対のサイドメンバー(4) の各々が、2つのロケーター(16) を用いてアンダーボディ(3) に対して位置決めされる。各ロケーターは、リフター(15) によって下降させられ、スライド台(18) 上に載置される。スライド台は、スライドガイド(17) に沿って、搬送コンベア(11) に近づく方向および遠ざかる方向に移動可能である。

ABSTRACT

Each of a pair of side members (4) is located relative to an underbody (3) using two locators (16). Each locator is lowered by a lifter (15) and placed on a slide base (18). The slide base is movable along a slide guide (17) toward and away from a transfer conveyor (11).